

Montagehinweise zum verstellbaren Kettenrad für 16V 827 Motoren.

Bitte beachten Sie, dass dieses verstellbare Kettenrad explizit zum Austausch für folgende Volkswagen Motorkennbuchstaben konstruiert wurde. Diese finden Anwendung bei verschiedenen Herstellern, wie **Audi / Seat / Skoda / Volkswagen**.

Es sind die Montagehinweise von Volkswagen bzw. des Nockenwellenherstellers zu beachten um einen Motorschaden vorzubeugen.

Motorkennbuchstaben:

KR

PL

ABF

9A



Montagehinweise zum verstellbaren Kettenrad für 16V 827 Motoren.



1. OE – Kettenrad von der Einlassnockenwelle Pressen
2. POGO-Performance – Kettenrad wie zu sehen aufpressen



3. Anzugsdrehmoment: 6,5 Nm / über Kreuz anziehen



Montagehinweise zum verstellbaren Kettenrad für 16V 827 Motoren.

Die Einstellwerte für Ihre Nockenwelle bekommen Sie beim Hersteller Ihrer Welle.

Wir empfehlen den OT des ersten Zylinders mit der Messuhr zu erfassen. Die originalen Punkte sind nicht „exakt“.

Des Weiteren sollten die Einstellwerte des Nockenwellenherstellers als Ausgangsbasis verwendet werden. Beim Abstimmen des Fahrzeuges kann dann beliebig auf Früh oder Spät gestellt werden.

Es sind die montagehinweise vom KFZ-Hersteller (VW, Audi, Skoda,...) bzw. des Nockenwellenherstellers zu beachten um einem Motorschaden vorzubeugen.

**Einstellung Ventilhub am 4. Zylinder mit Messuhr
z.B. Einlass 1,95 mm
Auslass 1,30 mm**

1. Zylinder muss im Verdichtungstakt auf OT stehen

